Index of Claims

App	licati	on/Co	ntrol	No.
-----	--------	-------	-------	-----

10/534,394

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WASILEWSKI, BARTOSZ **KRZYSZTOF** 

Examiner

PHUOC H. DOAN

Art Unit 2617

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Ν	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim																	_					
1   -   51   52   53     3   -   53   54   55   56   66   66   67   66   67   66   67   66   67   66   67   67   68   69   60   60   61   61   61   61   62   63   63   64   64   64   64   64   64   65   66   66   67   68   69   69   69   69   69   69   69   69   69   69   69   69   69    69	Claim				[	Date	е				]	Cla	aim					Dat	е			[
S2	Final	12/2/08										Final	Original									
3		-									]		51									
1		-									]											
5		-									]											[ [
56		-																				
T		-									ļ											
S		-									ļ											
9		+	Н								┨											
10		-	$\vdash$	_		$\vdash$		⊢			┨											
11		-	Н			_		┢			┨								_			1
12   V		-	$\vdash$								┨											1
13   V		-	Н			$\vdash$		H			1											i i
14			Н					t			1											i i
15			Н								1			П								
16 √   17 √   18 √   66   67   68   69   68   69   70   71   71   71   72   73   74   74   74   74   75   75   76   77   78   79   78   79   78   79		1									1											il
18   √     19   √     20   -     21   70     71   72     23   73     24   74     25   75     26   77     27   78     29   80     30   81     31   82     33   84     34   84     35   86     37   88     39   86     40   99     41   91     42   92     43   94     44   95     46   96     47   97     48   99		1									1											ii
19 √   69     20 -   70     21 -   71     22 -   72     23 -   73     24 -   74     25 -   75     26 -   76     27 -   78     29 -   79     30 -   80 -     31 -   80 -     32 -   83 -     33 -   84 -     35 -   85 -     36 -   86 -     37 -   88 -     39 -   89 -     40 -   90 -     41 -   91 -     42 -   92 -     43 -   94 -     44 -   94 -     45 -   96 -     47 -   97 -     48 -   99 -											]											
20 -   21     21 -   70     22 -   73     23 -   73     24 -   74     25 -   75     26 -   76     27 -   77     28 -   79     30 -   80     31 -   81     32 -   82     33 -   81     34 -   82     33 -   83     34 -   84     35 -   86     37 -   88     38 -   86     37 -   88     39 -   90     40 -   90     41 -   91     42 -   92     43 -   94     44 -   95     96 -   96     47 -   97     48 -   99     99 -   99											]											
21   22     23   71     24   72     25   74     26   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   83     33   84     35   86     36   85     36   86     37   87     38   88     39   88     40   90     41   91     42   92     43   94     45   96     46   96     47   97     48   99		-									ļ											
22   23     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   84     35   86     36   86     37   88     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     46   96     47   97     48   99	20	-									ļ											
23   73   74     25   75   76     26   77   78     27   78   79     30   80   81     31   82   82     33   83   83     36   86   86     37   88   88     39   80   81     82   83   83     86   86   86     87   88   89     40   90   90     41   91   92     43   94   94     44   95   96     47   97   98     48   99   99			Ш								ļ											
24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   84     35   85     36   86     37   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     45   95     46   96     47   97     48   99		_				_		_			Į											
25   75     26   76     27   77     28   77     29   79     30   80     31   81     32   83     33   84     35   85     36   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   99	23										ļ		73									
26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   83     33   84     35   86     37   86     37   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   99     99   99	24	$\vdash$				_		$\vdash$			ł											1
27   28   77   78     29   30   80   81     31   82   83   81     32   83   84   84     35   86   85   86     37   88   88   88     39   88   89   90     41   90   90   90     41   91   92   94     43   94   94   94     45   96   97   98     48   99   99   99		$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$		$\vdash$		<u> </u>	┨											1
28 78   29 80   31 81   32 83   34 84   35 86   37 87   38 88   39 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 96   47 97   48 98   99   99   99   90   91   92   94   95   96   97   98   99	27	$\vdash$	$\vdash$								┨											1
29 79   30 80   31 81   32 82   33 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 96   47 97   48 98   49 99		╁									i											i
30 80   31 82   33 82   33 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   99	29	$\vdash$									1		79									i
31 81   32 83   33 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 96   47 97   48 98   49 99	30	t									1											i
32 82   33 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 96   47 97   48 98   49 99											1											il
34 84   35 86   37 88   38 87   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 96   47 97   48 98   49 99	32										]											
35   85     36   86     37   88     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99											]											į l
36   86     37   88     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99			Ш											Ш								
37 87   38 88   39 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		_	$\square$			_		_		$\vdash$				Ш						<u> </u>		
38   88     39   90     40   91     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		_	$\sqcup$					_		<u> </u>				Ш					<u> </u>			
39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		_	$\sqcup$			_	_	<u> </u>		<u> </u>	{								<u> </u>	<u> </u>		
40   41   42   43   44   45   46   47   48   49		$\vdash$	$\vdash$	_		_	_	-		$\vdash$	-			$\vdash$				_		-		
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		+	$\vdash \vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	{		89	$\vdash$				_		$\vdash$		
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	111	+	$\vdash \vdash$				-	$\vdash$		$\vdash$	{			$\vdash$						-		
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		+	$\vdash \vdash$	$\dashv$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	{			$\vdash$				_	$\vdash$	$\vdash$		
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		+	H	_			$\vdash$	H			1			$\vdash$								
45	44	T	H					l			1		94						t			il
46		T	Н								1											il
47	46	$\vdash$	$\Box$								1			П								
48	47							L			]		97									
49 99 99	48										]		98									
	49										ļ											į l
50 100	50										]		100									] [

	<del>unn</del>	_	_	_	 Jun	<u> </u>	_	_	_
Final	Original								
	51								
	51 52								
	53								
	53 54								
	55								
	56								
	57	$\vdash$		H	$\vdash$				
	58	H		H					
	59	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$				
	59 60	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$				
	61	$\vdash$							
	61 62 63	$\vdash$		$\vdash$					
	63	$\vdash$		$\vdash$	_				
	64								
	64 65								
	66	⊢		⊢	_				_
	00								
	67 68	-		-	_				
	68	⊢		⊢	_				_
	69	_		_	_				
	70								
	71								
	72 73 74								
	73								
	74	_							
	75 76	_		_					
	76								
	77								
	78 79								
	79								
	80								
	81								
	82								
	83								
	84								
	85				L				
	86 87								
	87								
	88								
	89								
	90								
	91								
	92								
	93								
	94								Г
	95								
	96	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$				
	97								
	98	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$
	99	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$				
	100	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$

	Dete									
Cla				[	Date	=	ı			
Final	Original									
	101 102									
	102									
	103									
	104									
	105 106									
	107									
	108									
	109									
	110									
	111									
	112 113									
	113									
	114									
	115 116	$\vdash$	_		_			_		$\vdash$
	117									
	117 118									
	119									
	120									
	120 121 122									
	122									
	123 124									
	124							_		
	125 126									
	127									
	128									
	128 129									
	130									
	131									
	132									
	133									
	134									
	135									
	136 137									
	138									
	139									
	140									
	141									
	142									
	143									
	144									
	145	$\vdash$	_		_		_			$\vdash$
	146 147							_		
	148	$\vdash$	_					_		$\vdash$
	149	$\vdash$								$\vdash$
	150									
	. 50									